

BORDERTEC BSS

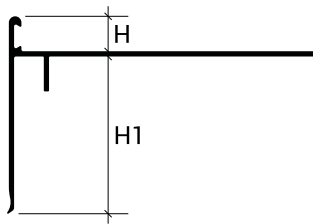
ARTIKELBESCHREIBUNG



Aluminium-Umrandungsprofil zum Abschluss und Schutz der Fliesenkante auf Balkonen und Terrassen. Durch seine flache Form und geringen Platzbedarf eignet es sich besonders für Geländer oder beengte Platzverhältnisse. Die Innenrippen sorgen für eine gleichmäßige Verlegung und gewährleisten einen konstanten Abstand von 10 mm zum Estrich. Das untere Ende ist mit einer Mikro-Tropfkante ausgestattet, die den Estrich schützt, ohne unansehnliche Vorsprünge zu verursachen. Bordertec BSS ist für die Verlegung mit Klebstoff konzipiert und mit allen für eine fachgerechte Verlegung erforderlichen Formstücken erhältlich, wodurch ein technisch und ästhetisch hochwertiges Ergebnis gewährleistet ist.

TECHNISCHE DATEN

Länge: 2,70 meter



Aluminium

BESCHREIBUNG DES MATERIALS

Aluminium

Die Primäraluminiumlegierung EN AW - 6060 mit dem Vergütungsgrad T6 eignet sich für komplexe Strangpressprofile, weist eine hohe Festigkeit auf und verfügt im Naturzustand über eine hervorragende Oberflächenbeschaffenheit, die sich gut für nachfolgende Veredelungsprozesse eignet.

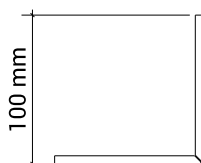
LACKIERTES ALUMINIUM:

Der Lackierprozess besteht aus einer Vorbehandlung auf Chromphosphatbasis und einer elektrostatischen Lackierung auf Basis von Polyesterpulvern mit hoher UV-Beständigkeit. und gegenüber atmosphärischen Einflüssen. Die Belagsdicke betrifft die gesamte Profiloberfläche mit einer durchschnittlichen Dicke von ca. 60 Mikrometern. Um eine maximale chemisch-mechanische Beständigkeit zu gewährleisten, wird zusätzlich ein heißer retikulärer Polymerisationsprozess durchgeführt.

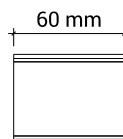


A14 A22 A24 A25 A50

ZUBEHÖR



BSSE



BSSG

bordertec >> BSS aus lackiertem Aluminium		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSS10/45A2270	45	A22 - Pastellgrau
BSS10/55A2270	55	A22 - Pastellgrau
BSS12/43A22270	43	A22 - Pastellgrau
BSS12/53A22270	53	A22 - Pastellgrau

bordertec >> BSSE Außenecke aus lackiertem Aluminium		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSSE55A22	55	A22 - Pastellgrau
BSSE65A22	65	A22 - Pastellgrau

bordertec >> BSSG Verbindung aus lackiertem Aluminium		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSSG55A22	55	A22 - Pastellgrau
BSSG65A22	65	A22 - Pastellgrau

bordertec >> BSS aus lackiertem Aluminium mit Prägung		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSS10/45A24270	45	A24 - Goffriert pastellgrau
BSS10/55A24270	55	A24 - Goffriert pastellgrau
BSS12/43A24270	43	A24 - Goffriert pastellgrau
BSS12/53A24270	53	A24 - Goffriert pastellgrau
BSS10/45A25270	45	A25 - Goffriert Zementgrau
BSS10/55A25270	55	A25 - Goffriert Zementgrau
BSS12/43A25270	43	A25 - Goffriert Zementgrau
BSS12/53A25270	53	A25 - Goffriert Zementgrau
BSS10/45A50270	45	A50 - Goffriert Micaceo
BSS10/55A50270	55	A50 - Goffriert Micaceo
BSS12/43A50270	43	A50 - Goffriert Micaceo
BSS12/53A50270	53	A50 - Goffriert Micaceo

bordertec >> BSSE Außenecke aus lackiertem Aluminium mit Prägung		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSSE55A24	55	A24 - Goffriert pastellgrau
BSSE65A24	65	A24 - Goffriert pastellgrau
BSSE55A25	55	A25 - Goffriert Zementgrau
BSSE65A25	65	A25 - Goffriert Zementgrau
BSSE55A50	55	A50 - Goffriert Micaceo
BSSE65A50	65	A50 - Goffriert Micaceo

bordertec >> BSSG Verbindung aus lackiertem Aluminium mit Prägung		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSSG55A24	55	A24 - Goffriert pastellgrau
BSSG65A24	65	A24 - Goffriert pastellgrau
BSSG55A25	55	A25 - Goffriert Zementgrau
BSSG65A25	65	A25 - Goffriert Zementgrau
BSSG55A50	55	A50 - Goffriert Micaceo
BSSG65A50	65	A50 - Goffriert Micaceo

bordertec >> BSS aus lackiertem Aluminium mit Prägung Desert Line		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSS10/45A14270	45	A14 - White Arctic
BSS10/55A14270	55	A14 - White Arctic
BSS12/43A14270	43	A14 - White Arctic
BSS12/53A14270	53	A14 - White Arctic

bordertec >> BSSE Außenecke aus lackiertem Aluminium mit Prägung Desert Line		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSSE55A14	55	A14 - White Arctic
BSSE65A14	65	A14 - White Arctic

bordertec >> BSSG Verbindung aus lackiertem Aluminium mit Prägung Desert Line		
Cod.	H1 mm	Ausführung
BSSG55A14	55	A14 - White Arctic
BSSG65A14	65	A14 - White Arctic

ANWENDUNG

1. Wählen Sie das Profil mit der H-Abmessung, die der Dicke der zu verlegenden Verkleidung entspricht, und achten Sie dabei unbedingt darauf, dass das Profil nicht über den Rand der Verkleidung hinausragt, sondern 0,5 bis 1 mm tiefer liegt.
2. Auf die gewünschte Länge schneiden;
3. Die Profile mit Nägeln am Estrich befestigen, dabei darauf achten, dass sie mindestens 1 cm vom Estrich entfernt sind und dass zwischen benachbarten Profilen ein Abstand von mindestens 0,5 cm eingehalten wird. Dieser Abstand ist mit der Fuge abzudecken.
4. Verwenden Sie eine Zahnspachtel, um den Kleber im Anwendungsbereich des Profils zu verteilen;
5. Bringen Sie gegebenenfalls das gewünschte Abdichtungssystem (Balcotec-System) auf;
6. Verlegen Sie den Bodenbelag und achten Sie darauf, einen Abstand von ca. 5 mm zwischen Fliese und Profil zu lassen;
7. Entfernen Sie sofort jegliche Klebstoffreste vom Profil.

Profilitec S.p.A.
 Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
 Tel: +39 0444 268311
 e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.
 e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec France
 e-mail: france@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.
 e-mail: iberica@profilitec.com

Hinweis: Aluminiumprofile bieten nur eine begrenzte Beständigkeit gegenüber alkalischen Substanzen, daher muss ihre Verwendung unter Berücksichtigung der zu erwartenden chemischen Einflüsse geprüft werden. Aluminiumprofile, die mit Zementstoffen in Kontakt kommen, können durch Korrosionsprozesse angegriffen werden, daher müssen Rückstände von Klebstoffen und Dichtungsmassen sofort entfernt werden. Bei der Verlegung muss die richtige Menge Klebstoff verwendet und die richtigen Trocknungszeiten eingehalten werden, um Hohlräume zu vermeiden, in denen sich Wasser ansammeln kann, was zur Bildung von alkalischen Substanzen (Aluminiumhydroxid) und zu korrosiven elektrolytischen Phänomenen führen würde.

REINIGUNG UND WARTUNG

ALUMINIUM:

Aluminium erfordert keine besondere Pflege.

Verwenden Sie zur Reinigung farblosen, mit Wasser verdünnten Alkohol oder neutrale Reinigungsmittel und vermeiden Sie säurehaltige Mittel (z. B. Salzsäure oder Flusssäure). Verwenden Sie nicht scheuernde Schwämme oder Tücher, um Beschädigungen zu vermeiden. Wir empfehlen, Reinigungsmittel nicht direkt auf die Oberflächen aufzutragen. Spülen Sie die Oberflächen nach der Reinigung mit Wasser ab und trocknen Sie sie sofort mit einem weichen Tuch. Vermeiden Sie Poliermittel. Entfernen Sie Zement- oder Fugenmörtelrückstände umgehend, um die Oberfläche zu schützen.

WARNUNGEN

Diese Profile müssen mit Vorsicht gehandhabt werden, wobei schnittfeste Handschuhe zu verwenden sind. Die hierin enthaltenen Angaben und Vorschriften sind, obwohl sie unserer Erfahrung entsprechen, als rein indikativ zu betrachten und müssen durch ausführliche praktische Anwendungen bestätigt werden. Profiilitec übernimmt keine Haftung für Personen- oder Sachschäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung des Produkts zurückzuführen sind. Der Anwender ist selbst dafür verantwortlich, die Eignung des Produkts zu prüfen und übernimmt jede Haftung, die sich aus einer unsachgemäßen Anwendung ergibt.

AUSSCHREIBUNGSTEXTE:

Lieferung und Montage eines Profils aus _____ (Material) mit _____ Oberfläche (siehe Abschnitt „Materialbeschreibung“) und einem charakteristischen Maß von _____ mm. Das Profil verfügt über eine perforierte Trägerbasis, die optimalen Halt des verwendeten Klebstoffs gewährleistet, sowie eine vertikale Trennwand für die Positionierung nahe am Estrich. Die Unterkante ist mit einer Tropfkante zum zusätzlichen Schutz des Estrichs versehen. Das Profil besitzt eine Schwalbenschwanzverbindung im Inneren für besseren Klebstoffhalt und eignet sich für die Montage bei nahe an der Vorderkante angebrachten Geländern. Es handelt sich um ein Rahmenprofil der Produktfamilie _____ der Firma Profiilitec aus lackiertem Aluminium, geeignet für die Verlegung von Terrassen- und Balkonböden. Lieferung und Montage erfolgen fachgerecht unter Beachtung der vom Hersteller angegebenen Methoden und Anwendungsbereiche.

Profillänge: 2700 mm

Codice del profilo: _____

Materialpreis: _____ €/m

Montage: _____ €/m

Gesamtpreis: _____ €/m